

## 令和5年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表

敏満寺浄水場(土田水源地) (原水)

検査項目	23NN6002-13-1	23NN6002-18-1	23NN6002-28-1	23NN6002-53-1	目標値	単位
採取日	R5.6.6	R5.7.5	R5.9.6	R6.3.4	-	-
採取時刻	10:07	9:00	9:15	9:35	-	-
前日天候	晴	晴	晴	晴	-	-
当日天候	曇	曇	曇	曇	-	-
気温 [°C]	22.5	30.0	34.0	7.0	-	°C
水温 [°C]	14.0	13.0	15.0	14.0	-	°C
採取者	多賀町 様	多賀町 様	多賀町 様	夏原工業(株)	-	-
エトフェンプロックス	-	-	< 0.0008	-	0.08	mg/L
オキサジクロメホン	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
グリホサート	-	< 0.02	-	-	2	mg/L
グルホシネート	-	< 0.001	-	-	0.02	mg/L
クロロタロニル(TPN)	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
ジメタメトリン	< 0.0002	< 0.0002	-	-	0.02	mg/L
シメトリン	-	< 0.0003	-	-	0.03	mg/L
チオベンカルブ	-	-	< 0.0002	< 0.0002	0.02	mg/L
トリフルラリン	-	-	< 0.0006	< 0.0006	0.06	mg/L
ピラクロニル	< 0.0002	-	-	-	0.01	mg/L
ピラゾリネート(ピラゾレート)	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
ピロキロン	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
フェニトロチオン(MEP)	< 0.0001	-	-	-	0.01	mg/L
フェントラザミド	< 0.0001	-	-	-	0.01	mg/L
プレチラクロール	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
プロピコナゾール	-	-	-	< 0.0005	0.05	mg/L
プロベナゾール	< 0.0003	-	-	-	0.03	mg/L
ブロモブチド	< 0.001	-	-	-	0.1	mg/L
ベンゾビスクロン	< 0.0009	< 0.0009	-	-	0.09	mg/L
ベンタゾン	< 0.002	< 0.002	-	-	0.2	mg/L
ベンフラカルブ	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
ベンフレセート	-	< 0.0007	-	-	0.07	mg/L
メタラキシル	< 0.002	-	-	-	0.2	mg/L

## 令和5年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表

敏満寺浄水場(敏満寺第1水源) (原水)

検査項目	23NN6002-13-2	23NN6002-18-2	23NN6002-28-2	23NN6002-53-2	目標値	単位
採取日	R5.6.6	R5.7.5	R5.9.6	R6.3.4	-	-
採取時刻	10:33	9:15	9:30	9:55	-	-
前日天候	晴	晴	晴	晴	-	-
当日天候	曇	曇	曇	曇	-	-
気温 [°C]	22.0	28.0	34.0	7.0	-	°C
水温 [°C]	15.0	15.0	19.0	16.0	-	°C
採取者	多賀町 様	多賀町 様	多賀町 様	夏原工業(株)	-	-
エトフェンプロックス	-	-	< 0.0008	-	0.08	mg/L
オキサジクロメホン	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
グリホサート	-	< 0.02	-	-	2	mg/L
グルホシネート	-	< 0.001	-	-	0.02	mg/L
クロロタロニル(TPN)	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
ジメタメトリン	< 0.0002	< 0.0002	-	-	0.02	mg/L
シメトリン	-	< 0.0003	-	-	0.03	mg/L
チオベンカルブ	-	-	< 0.0002	< 0.0002	0.02	mg/L
トリフルラリン	-	-	< 0.0006	< 0.0006	0.06	mg/L
ピラクロニル	< 0.0002	-	-	-	0.01	mg/L
ピラゾリネート(ピラゾレート)	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
ピロキロン	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
フェントロチオン(MEP)	< 0.0001	-	-	-	0.01	mg/L
フェントラザミド	< 0.0001	-	-	-	0.01	mg/L
プレチラクロール	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
プロピコナゾール	-	-	-	< 0.0005	0.05	mg/L
プロベナゾール	< 0.0003	-	-	-	0.03	mg/L
ブロモブチド	< 0.001	-	-	-	0.1	mg/L
ベンゾビスクロン	< 0.0009	< 0.0009	-	-	0.09	mg/L
ベンタゾン	< 0.002	< 0.002	-	-	0.2	mg/L
ベンフラカルブ	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
ベンフレセート	-	< 0.0007	-	-	0.07	mg/L
メタラキシル	< 0.002	-	-	-	0.2	mg/L

## 令和5年度 水道水水質検査委託業務 結果一覧表

川相浄水場(川相水源) (原水)

検査項目	23NN6002-13-3	23NN6002-18-3	23NN6002-28-3	23NN6002-53-3	目標値	単位
採取日	R5.6.6	R5.7.5	R5.9.6	R6.3.4	-	-
採取時刻	11:30	10:05	10:40	11:45	-	-
前日天候	晴	晴	晴	晴	-	-
当日天候	曇	曇	曇	曇	-	-
気温 [°C]	21.0	30.0	34.0	8.0	-	°C
水温 [°C]	14.5	14.0	15.0	13.0	-	°C
採取者	多賀町 様	多賀町 様	多賀町 様	夏原工業(株)	-	-
エトフェンプロックス	-	-	< 0.0008	-	0.08	mg/L
オキサジクロメホン	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
グリホサート	-	< 0.02	-	-	2	mg/L
グルホシネート	-	< 0.001	-	-	0.02	mg/L
クロロタロニル(TPN)	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
ジメタメリン	< 0.0002	< 0.0002	-	-	0.02	mg/L
シメリン	-	< 0.0003	-	-	0.03	mg/L
チオベンカルブ	-	-	< 0.0002	< 0.0002	0.02	mg/L
トリフルラリン	-	-	< 0.0006	< 0.0006	0.06	mg/L
ピラクロニル	< 0.0002	-	-	-	0.01	mg/L
ピラゾリネート(ピラゾレート)	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
ピロキロン	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
フェントロチオン(MEP)	< 0.0001	-	-	-	0.01	mg/L
フェントラザミド	< 0.0001	-	-	-	0.01	mg/L
プレチラクロール	< 0.0005	-	-	-	0.05	mg/L
プロピコナゾール	-	-	-	< 0.0005	0.05	mg/L
プロベナゾール	< 0.0003	-	-	-	0.03	mg/L
ブロモブチド	< 0.001	-	-	-	0.1	mg/L
ベンゾビスクロン	< 0.0009	< 0.0009	-	-	0.09	mg/L
ベンタゾン	< 0.002	< 0.002	-	-	0.2	mg/L
ベンフラカルブ	< 0.0002	-	-	-	0.02	mg/L
ベンフレセート	-	< 0.0007	-	-	0.07	mg/L
メタラキシル	< 0.002	-	-	-	0.2	mg/L